Inde	x of	Claim	IS

Application No.	Applicant(s)
10/688,138	GLENN ET AL.
Examiner	Art Unit
Douglas W. Owens	2811

√	Rejected
II	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		ш						ı										1		L		
Cla	im					ate				\neg	ſ	Cla	aim					Date	<u> </u>			
		-		— I			<u> </u>				ŀ								<u> </u>			
_	Original	95										-	Original		1				İ			
Final	igi	3/28/05					İ	ı				Final	<u>i</u> g		Į							
ш	ō	3,							ļ			щ	ŏ	-	ı							ĺ
<u> </u>		<u> </u>	\Box					-	-	ᅴ				\dashv	-			-	_	-		-
	1												51		\dashv		_				-	-
	2	\vdash											52		-		_	\vdash	-		\vdash	
	3	_				-	-						53	\dashv	\dashv	-	_	-	 	-	-	-
	4							_	_	_			54		\dashv		-			┢		┝
	5	_					_						55		\dashv		_	-				-
	6		Ш	Щ				_					56		\dashv			 	<u> </u>		-	-
	7			_									57				-	\vdash		├	-	H
	8	_											58				<u> </u>	-		-	<u> </u>	L
	9				_								59				<u> </u>	├	<u> </u>	├		L
	10			Ш									60				<u> </u>	 -	<u> </u>	\vdash	├	<u> </u>
<u> </u>	11	<u> </u>											61	_				<u> </u>	ļ	<u> </u>	⊢	<u> </u>
	12		_										62				ļ	<u> </u>		 	┞	L
	13	 	<u> </u>		_								63				<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 	 	\vdash
	14	<u> </u>											64					 	 _	_	<u> </u>	┡
	15	<u> </u>											65					<u> </u>	_		<u> </u>	Ļ
	16							<u> </u>					66				_		_		<u> </u>	L
	17									L			67					╙		<u> </u>	<u> </u>	Ļ
	18							<u> </u>					68				L	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>	┖
	19												69					<u> </u>		<u> </u>	L	L
	20											<u> </u>	70					$oxed{igspace}$		_	L	L
	21			_									71			_			_		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	L
	22												72						L	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	<u> </u>	
,	23	Π]		73				<u> </u>			_		_
	24												74				_		<u> </u>		\perp	
	25												75								L	
	26												76						<u>l</u>			
	27			П]		77									
	28									Ì			78									
	29]		79					l			_	
	30										1		80				П					
	31	1				Π			Г		1		81				Π					\prod
	32	1									1		82				Г			T		Π
	33	1									1		83				Π				П	Γ
	34	1						\vdash			1		84					Т		Π	Τ	Γ
	35	1	1	1			Γ	Π	Π	Ī	1		85									Γ
	36	1							Ī		1		86				Π		Π		Ι	Γ
	37	0	\vdash	1	1						1		87			Π		1	Τ	Т		Γ
	38	1	1	t	1		Г				1		88			Π		1		Τ		Π
	39	1	1		1	1					1		89			П		Т	1		T	Π
	40	V	T	T	十	1	T	T		T	1		90				\top	\top	1	1	\top	Τ
	41	=	T	t	T		\vdash		\vdash	1	1		91		\Box	\Box	1		1	\top		T
-	42	=	†	T		t	t	t	1	†	1		92	\vdash	\vdash	\vdash	\top	1	1	\top	\top	T
	43	╅┋	t^-	\vdash	\vdash	1			\vdash	t^-	1		93	\vdash		T	†	\dagger	1	1	\top	T
	44	0	+	1	\vdash	\vdash	†	t^-	1	T	1		94			T	+	1	T	1	1	十
	45	0	\vdash	1	+	\vdash		\vdash	 . 		1		95	\vdash	-	H	†	+		+	1	T
	46	=	+	+	\vdash	\vdash	\vdash	+-	Ė	t	1		96	\vdash		 	1	T	+-	+-	T	\dagger
	47	-	+	+	\vdash	1	+	╁	\vdash	\vdash	1		97	 	 	t	+	+	+-	+	†	T
	48	1	+	+	╁╌	\vdash	┼	+	╁	+	1	—	98	+	-	\vdash	+	+	+	+	+	T
-	49	1		╁	╂	╁─	┼	\vdash	\vdash	\vdash	┨	-	99	\vdash	\vdash	╁	+	+-	╁╾	+	+-	+
-	50	1		+	+	\vdash	\vdash	+	╁╌	\vdash	┨	\vdash	100	+	-	\vdash	╁	+	+-	+-	+	十
L	1 20	Į V	1	<u>.l</u>	<u></u>	<u>.i</u>	<u></u>	1	<u> </u>	<u></u>	J	<u> </u>	1100	<u> </u>		<u>1</u>					ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	

Cla	im					ate	:			
		T		\neg				\neg	П	
Final	Original									
	51 52									
L]	52]]]						
	53									
	54	ヿ	\neg						\neg	
	55_		\neg							
	56	7	\neg							
	57									
	58	\neg								
	59	寸	\neg							
	60					П				
	61		T						\neg	
	62	\dashv							一	
	63					\Box			一	
	64								一	
	65	\neg			_	<u> </u>				
	66	寸								
	67									
	68									
	69									
	70									
	71									
	71 72									
	73									
	73 74									
	75									
	76				L		_			
	77									
<u> </u>	78				_	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$		
	79				_		匚			
	80				<u> </u>	<u> </u>				
<u> </u>	81				_	<u> </u>	1_			
	82					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_
_	83	Щ		_	1_	<u> </u>	_		<u> </u>	
	84	Щ		<u> </u>	-	-	<u> </u>	_		_
	85			<u> </u>	-	-	<u> </u>			_
	86	Ш			├-	\vdash	-	<u> </u>		
	87			<u> </u>	├-	┼	\vdash	 	\vdash	<u> </u>
	88	$\vdash\vdash$		\vdash	-	-	-	-		
-	89			-	\vdash	1	├		<u> </u>	-
-	90 91	\vdash		\vdash	╁	+-	╁	 	\vdash	
	92	\vdash	-	├	┢	╁┈	\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	93	\vdash		\vdash	-	+	\vdash	 	-	\vdash
-	94		-	\vdash	├	1	┼-	-	\vdash	-
	95	-		\vdash	+-	+	\vdash	t	 	\vdash
	96		-	-	\vdash	1	\vdash	╁╌	\vdash	\vdash
	97	-	\vdash		\vdash	+	\vdash	-	 	\vdash
	98		-	\vdash	H	+	1	\vdash	\vdash	
	99		\vdash	\vdash	\vdash	1	+	\vdash	_	\vdash
	100	 	-	\vdash	\vdash	+-	+-	\vdash	t	\vdash
1	, . • •		•					•		1

Tell Tell	Claim		Date										
101 102 103 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141								-					
101 102 103 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141	<u>a</u>	ins											
101 102 103 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141	ᆵ	rig											
102 103 104 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 134 135 136 137 138 139 140 141 141		0											
102 103 104 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 134 135 136 137 138 139 140 141 141		101											
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141		102											
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 139 140 141 141													
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141		104											
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 139 140 141 141		105											
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 139 140 141 141		106											
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 139 140 141 141		107									Ш		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 134 135 136 137 138 139 140 141 141		108								_			
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141													
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141					_	_							
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141		111				<u> </u>	_						
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		112		<u> </u>		_							
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		113	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_			<u> </u>			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		114		_		<u> </u>	<u> </u>	_		 			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		115		 	 —	-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141		116		\vdash	_	-	 	 		\vdash	-		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141		117		-	┡	_	╂	<u> </u>	-	-	⊢		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 139 140 141 141		118	-	-	┢	-	\vdash	 	 	-	-		
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141		119		-	╀	₩	-		<u> </u>	├─	 		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		120		├	┢	-	┢	-	├—	-	-		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141	-		-	⊢	-	┢	├	-	\vdash	-	╫┈		
124			├	-	\vdash	-	╁	\vdash	-	├	\vdash		
125 ————————————————————————————————————		123	├	╁	╁	-	\vdash	┢	-	╁	╁一		
126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141			 	╁	\vdash	 		\vdash	-		┼─		
127			┢			\vdash		\vdash			一		
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141			<u> </u>	-	 	\vdash		Г		<u> </u>			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	_			t		1	Ĺ						
130		129					Т			\vdash			
131		+		Г									
132			1										
133	-												
135		133											
136 137 138 139 140 141		134											
137						<u> </u>			_		<u> </u>		
138 139 140 141								<u> </u>					
139 140 141						L	lacksquare	$oxed{oxed}$	_		_		
140			1	_	L	_	<u> </u>		L		<u> </u>		
141			_	<u> </u>	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	┡	<u> </u>	_	↓_	↓_		
			╙	₩	_	ļ	↓_	₩		┼	 		
	ļ		┞	1	╂	<u> </u>	╁		ļ	╁	-		
142	ļ		1	₽	-	┡	 	┼	_	-	┼		
143			-	\vdash	┼	1	┼	+	╀	╁-	┼		
144	<u> </u>		┼	\vdash	\vdash	-	+-	-	-	1-	-		
145	<u> </u>		-	┼-	-	+-	-	1-	┢	-	+		
146	<u> </u>		-	\vdash	-	╀	-	\vdash	-	╁	+		
147	<u> </u>		-	+-	+	+	+-	┼	+	1	-		
148			-	+	╂	╁	╁	-	\vdash	+	+		
149	<u> </u>		+	+	╀	+	+-	+-	\vdash	+	+		
150	<u> </u>	1 150	1		1	_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	Т.	1	1	1		